Index of Claims	

Application No.	Applicant(s)	_
10/607,079	LIU ET AL	
Examiner	Art Unit	
Everett Mhite	1623	

7	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L_	L				J		Щ.	Щ
		_								
Cla	ım	⊢	_	_	<u> </u>	Date	=		_	_
व	inal	702	705	90/						
Final	Original	2/19/05	8/23/05	4/13/06						
				_		$\vdash$	_	$\vdash$		Н
	2									
	3									
	4									П
_	5		Г						Г	
	1 2 3 4 5 6									
	7									
	8 9									
	9									
	10									
	11					L				$\Box$
	12					Ĺ				$\square$
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21					L				
	14						تــــا			Ш
	15									$\square$
	16				L	<u> </u>		$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	Ш
	17_	L			L					
	18				L					Ш
	19_				L	匚				Ш
	20				<u> </u>	_		·		Ш
	21	٧	٧	٧	L	_				
	22 23	٧	٧	v	L				_	Ш
	23	٧	>	٧	<u> </u>	_	_		Ш	Ш
	24 25 26	v	>	٧	ļ	_			_	
	25	٧	v v	٧	<u> </u>	<u> </u>			_	
	26	٧		٧	<u> </u>	<u> </u>			_	$\vdash\vdash$
	27 28 29	v	٧	٧	L		_		_	Ш
	28	v	٧	٧	<u> </u>	_				$\vdash$
	29	V	٧	٧	<u> </u>	<u> </u>				Н
	30 31	v	٧	> :	H	$\vdash$			_	$\vdash$
	32	٧	> :	<u> </u>	-					
	33	٧	<b>v</b>	> >	-	<u> </u>		Ι	-	$\vdash$
	34	v v	>	<b>&gt;</b> >	$\vdash$	$\vdash$		<del></del>	-	Н
	35	v	× .	v v		<del>                                     </del>		$\vdash$	-	Н
	36	V	×	<b>v</b>	-		-			$\vdash$
	37	v	v v	~	$\vdash$	-		Н	H	$\vdash \vdash$
	38	Ť	<del>                                     </del>	v	H	H			<b>—</b>	Н
	39	<del>                                     </del>	H	Ť	Ι			$\vdash$	┝	Н
	40	-	$\vdash$	-	-				т	Н
	41	H			Н		_	$\vdash$	Н	Н
	42								Н	H
	43									
	44			-	-					Н
	45	П	$\Box$		П					П
	46									П
	47	П	П			П			_	П
	48	П								П
	49				П					
$\overline{}$	ΕO	-		_	-	-	_			Н

E         E	Cla	aim_	Date								
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99											
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99	<u>0</u>	i.									
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99	ᄩ	ğ									
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		0									
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		51			l	T					
54       55         56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		52									
54       55         56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		53		Г		Г	$\vdash$	Г			
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		54									
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		55									
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		56				Г	Г				
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		57									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59									
61 62 63 63 64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		60								-	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61				Г					
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62									
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63									
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64			Г						
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65									
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		66									
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		67									
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		68									
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		69									
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		70									
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		71					_				
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		72									Г
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		73									Г
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		74									
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		75									
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		76									
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		77									
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		78									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		79									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97		80									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97		81									
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		82									
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		83									
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84									
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85									
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86									
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		87									
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88									
91 92 93 94 95 96 97 98 99		89									
92 93 94 95 96 97 98 99		90									
93 94 95 96 97 98 99								لـــا			
94 95 96 97 98 99		92									
95 96 97 98 99		93									
96 97 98 99		94									
97 98 99		95									
98 99		96									
99											
100											
		100									L

Cla	aim	Date								
										П
Final	Original									
	101 102									
	102	L		L						
	103		L					L	L	
	104			L	L	L				
	105	L.		L	L	<u> </u>		L		
	106		L	<u>_</u>						Ш
	107		_	L.	L.	_	_	L		Щ
	108	$\perp$	_	L_	<u> </u>	匚	<u> </u>		_	Щ
	109	ļ	<u> </u>	L.				_		Ш
	110	_	_	_			_			Ш
	111	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	112	<u> </u>	<del> </del> —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Щ
<u> </u>	113	<u> </u>	<del>  -</del>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	├-	├	_	Н
L	114	$\vdash$	⊢			$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash\vdash$
<u> </u>	115	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	⊢	Н
<u> </u>	116 117	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		├-	$\vdash$
$\vdash$	118	$\vdash$	⊢		$\vdash$	_	$\vdash$	├—	<del> </del>	Н
	119	H	-	_			-		-	Н
	120	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		-	$\vdash$	┝	⊢	Н
	121	$\vdash$	├	┝	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	Н
	122		<u> </u>	-	┝	_	┢	$\vdash$	⊢	Н
	122	-		-	┢	-	-	-	-	Н
	121 122 123 124 125 126	-	H	-	├─		$\vdash$		$\vdash$	Н
-	125	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	126	$\vdash$		_	<del>                                     </del>	<u> </u>	H	H	H	Н
	127	_					-			Н
	127 128 129		$\vdash$						Т	П
	129								Г	П
	130									П
	130 131 132									П
	132			Г						
	133									
	134									
	135 136					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	136	L.,		Ш	<u>L</u>		<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
	137		_		L	L_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш
igsqcup	138	Щ	L.,	ldash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	139	Ш	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	140	H	<b> </b>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Ш
<b> </b>	141		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Ш
	142	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	├—	$\vdash$	<del> </del>	
<u> </u>	143 144	H	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	├	$\vdash$	Н
<b> </b>		-	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	Н
<u> </u>	145 146	<u> </u>	-	├	$\vdash$	_	<u> </u>	-	$\vdash$	Н
<u> </u>	147	H	-	H	H	┝	$\vdash$	├	$\vdash$	Н
	148	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
	149	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├─	$\vdash$		Н
	150	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	├-	Н
L	130		L	_		L	Ц	<u> </u>	L.,	ш